

**Placa calefactora, análogo US150/UC150****Stuart****Placa calefactora, análogo US150/UC150**

Lámpara de aviso parpadeante "caliente" para temperaturas superiores a 50°C , independientemente de la conexión

- Exacta regulación de la temperatura con monitor LED
- Diseño compacto que ahorra espacio
- Bandeja o colector integrado que ahorra espacio para una varilla soporte
- Ambos modelos pueden ser activados con el termómetro de contacto SCT 1

Modelo UC150 con superficie de cerámica de vidrio, que tiene una resistencia química destacada. La superficie es fácil de limpiar y permite una temperatura elevada de placa para un calentamiento más rápido.

Superficie de calentamiento: 120 x 120 mm

Modelo US 150 posee una placa para una aleación de aluminio-silicio robusta para una transferencia de calor importante. La placa tiene un revestimiento delgado de cerámica para una resistencia química adicional. Un elemento calentador de 700 W consigue un calentamiento rápido y una distribución uniforme de la temperatura por toda la superficie de la placa.



Con revestimiento BioCote a base de una acción antibacteriana de la plata, se evita el crecimiento de microorganismos y bacterias. Clase de protección: IP 32. Para 230 V, 50 Hz.



Code	Description	Packaging
LLG09645335	Retort rod SR1600 x 12 mm dia.for CB162	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

